PCT

国際調査報告



(法第8条、法施行規則第40、41条) [PCT18条、PCT規則43、44]

出願人又は代理人 の書類記号 IDK-421-PCT	今後の手続きについては、様式PCT/ISA/220 及び下記5を参照すること。		
国際出願番号 PCT/JP2004/007605	国際出願日 (日.月.年) 02.06.2004	優先日 (日.月.年) 04.06.2003	
出願人(氏名又は名称) 出光興産株式会社			
国際調査機関が作成したこの国際調査等 この写しは国際事務局にも送付される。		(4) の規定に従い出願人に送付する。	
この国際調査報告は、全部で3	_ ページである。		
□ この調査報告に引用された先行技	術文献の写しも添付されている。	·	
1. 国際調査報告の基礎 a. 言語は、下記に示す場合を除くに この国際調査機関に提出	まか、この国際出願がされたものに基へ された国際出願の翻訳文に基づき国際	づき国際調査を行った。 調査を行った。	
b. この国際出願は、ヌクレオチド又はアミノ酸配列を含んでいる(第I欄参照)。			
2. □ 請求の範囲の一部の調査ができない(第Ⅱ欄参照)。			
3. ② 発明の単一性が欠如してい	る(第Ⅲ欄参照)。		
4. 発明の名称は X 出願/	人が提出したものを承認する。		
□ 次に対	示すように国際調査機関が作成した。	·	
5. 要約は 🗓 出願 🗵	人が提出したものを承認する。		
国際	闌に示されているように、法施行規則貿 周査機関が作成した。出願人は、この頃 祭調査機関に意見を提出することができ	第47条(PCT規則38.2(b))の規定により 国際調査報告の発送の日から1カ月以内にこ きる。	
6. 図面に関して a. 要約書とともに公表される図は、 第1 図とする。 X 出願人が示したとおりである。			
二 出	願人は図を示さなかったので、国際調	査機関が選択した。	
□ 本	図は発明の特徴を一層よく表している	ので、国際調査機関が選択した。	
b. 要約とともに公表される図	はない。		

A. 発明の属する分野の分類(国際特許分類(IPC))

Int. C17 H05B33/22

B. 調査を行った分野

調査を行った最小限資料(国際特許分類(IPC))

Int. Cl7 H05B33/00-28, C09K11/06

最小限資料以外の資料で調査を行った分野に含まれるもの

日本国実用新案公報

1926-1996年

日本国公開実用新案公報

1971-2004年

日本国登録実用新案公報

1994-2004年

日本国実用新案登録公報

1996-2004年

国際調査で使用した電子データベース(データベースの名称、調査に使用した用語)

C. 関連すると認められる文献		
引用文献の カテゴリー*	引用文献名 及び一部の箇所が関連するときは、その関連する箇所の表示	関連する 請求の範囲の番号
X Y	JP 08-222373 A(松下電器産業株式会社)199 6.08.30,第1図乃至2図(ファミリーなし)	1-3, 7-9 4-6
X Y	JP 2000-243574 A (トヨタ自動車株式会社) 20 00.09.08,全請求項、段落【0008】、【0025】~ 【0033】 (ファミリーなし)	1-2, 7-9 4-6
X Y	JP 11-154596 A(松下電器産業株式会社)1999.06.08,公報フロント頁、段落【0026】~【0027】(ファミリーなし)	1-2, 7-9 4-6

区欄の続きにも文献が列挙されている。

- * 引用文献のカテゴリー
- 「A」特に関連のある文献ではなく、一般的技術水準を示す
- 「E」国際出願日前の出願または特許であるが、国際出願日 以後に公表されたもの
- 「L」優先権主張に疑義を提起する文献又は他の文献の発行 日若しくは他の特別な理由を確立するために引用する 文献(理由を付す)
- 「O」ロ頭による開示、使用、展示等に言及する文献
- 「P」国際出願日前で、かつ優先権の主張の基礎となる出願

- の日の後に公表された文献
- 「T」国際出願日又は優先日後に公表された文献であって 出願と矛盾するものではなく、発明の原理又は理論 の理解のために引用するもの
- 「X」特に関連のある文献であって、当該文献のみで発明 の新規性又は進歩性がないと考えられるもの
- 「Y」特に関連のある文献であって、当該文献と他の1以 上の文献との、当業者にとって自明である組合せに よって進歩性がないと考えられるもの
- 「&」同一パテントファミリー文献

国際調査を完了した日

16.09.2004

国際調査報告の発送日

1報音の兜送口

国際調査機関の名称及びあて先

日本国特許庁 (ISA/JP)

郵便番号100-8915 東京都千代田区霞が関三丁目4番3号 特許庁審査官(権限のある職員) 里村 利光 2 V | 9 3 1 4

電話番号 03-3581-1101 内線 3271

C (続き).	関連すると認められる文献	
引用文献の		関連する 請求の範囲の番号
カテゴリー* X Y	JP 08-78163 A (ケミプロ化成株式会社) 1996. 03. 22, 請求項1、第2図 (ファミリーなし)	1-2, 7-9 4-6
X Y	JP 2001-267081 A (松下電器産業株式会社) 20 01.09.28,請求項1乃至3、第1図乃至2図 (ファミリーなし)	1-2, 7-9 4-6
Y	JP 2001-267080 A (東レ株式会社) 2001.0 9.28,請求項1、段落【0038】 (ファミリーなし)	4-6
Y	JP 2000-186094 A (出光興産株式会社) 200 0.07.04,請求項1、段落【0033】 (ファミリーなし)	4-6
Y	JP 09-286980 A (東洋インキ製造株式会社) 199 7.11.04,請求項1、段落【0008】 (ファミリーなし)	4-6
P, Y	JP 2004-2297 A (出光興産株式会社) 2004.0 1.08,請求項14、第44頁化合物14-7 (ファミリーなし)	4-6
P, X	JP 2004-111173 A (TDK株式会社) 2004. 04.08,全文全図 (ファミリーなし)	1-2
A	JP 2004-119145 A (松下電工株式会社) 200 4.04.15,全文全図 (ファミリーなし)	1-9

INTERNATIONAL SEARCH REPORT

International application No.
PCT/JP2004/007605

A CLASSIFIC Int.Cl	ATION OF SUBJECT MATTER H05B33/22		
According to Inte	ernational Patent Classification (IPC) or to both nation	al classification and IPC	
B. FIELDS SE	ARCHED		
Minimum docum Int.Cl	nentation searched (classification system followed by c H05B33/00-28, C09K11/06		
Jitsuyo Kokai J	itsuyo Shinan Koho 1971-2004 Ji	oroku Jitsuyo Shinan Koho tsuyo Shinan Toroku Koho	1994-2004 1996-2004
Electronic data b	base consulted during the international search (name of	data base and, where practicable, search	terms used)
C. DOCUMEN	ITS CONSIDERED TO BE RELEVANT		
Category*	Citation of document, with indication, where ap	opropriate, of the relevant passages	Relevant to claim No.
X Y	JP 08-22373 A (Matsushita El Co., Ltd.), 30 August, 1996 (30.08.96), Figs. 1 to 2 (Family: none)	lectric Industrial	1-3,7-9 4-6
X Y	JP 2000-243574 A (Toyota Mot 08 September, 2000 (08.09.00 All Claims; Par. Nos. [0008] (Family: none)),	1-2,7-9 4-6
X Y,	JP 11-154596 A (Matsushita F Co., Ltd.), 08 June, 1999 (08.06.99), Front page; Par. Nos. [0026] (Family: none)		1-2,7-9 4-6
× Further do	cuments are listed in the continuation of Box C.	See patent family annex.	<u>· </u>
Special categ "A" document de	cories of cited documents: fining the general state of the art which is not considered to lar relevance	"T" later document published after the interr date and not in conflict with the applicati	on but cited to understand
"E" earlier applic date "L" document w cited to estal special reason "O" document ref	ration or patent but published on or after the international filing which may throw doubts on priority claim(s) or which is blish the publication date of another citation or other in (as specified) Terring to an oral disclosure, use, exhibition or other means blished prior to the international filing date but later than the	"X" document of particular relevance; the classifiered novel or cannot be considered novel or cannot be considered novel or cannot be considered to involve an inventive step combined with one or more other such document of the same patent far "&" document member of the same patent far	imed invention cannot be p when the document is ocuments, such combination at
Date of the actua 16 Sept	al completion of the international search tember, 2004 (16.09.04)	Date of mailing of the international sear 05 October, 2004 (0	rch report 05.10.04)
Name and mailing Japanes	ng address of the ISA/ se Patent Office	Authorized officer	
Facsimile No Form PCT/ISA/21	0 (second sheet) (January 2004)	Telephone No.	

INTERNATIONAL SEARCH REPORT

International application No.
PCT/JP2004/007605

C (Continuation	DOCUMENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT	
Category*	Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevant passages	Relevant to claim No.
X Y	JP 08-78163 A (Chemipro Kasei Kaisha, Ltd.), 22 March, 1996 (22.03.96), Claim 1; Fig. 2 (Family: none)	1-2,7-9 4-6
Х . У	JP 2001-267081 A (Matsushita Electric Industrial Co., Ltd.), 28 September, 2001 (28.09.01), Claims 1 to 3; Figs. 1 to 2 (Family: none)	1-2,7-9 4-6
Y	JP 2001-267080 A (Toray Industries, Inc.), 28 September, 2001 (28.09.01), Claim 1; Par. No. [0038] (Family: none)	4-6
Y	JP 2000-186094 A (Idemitsu Kosan Co., Ltd.), 04 July, 2000 (04.07.00), Claim 1; Par. No. [0033] (Family: none)	4-6
Y	JP 09-286980 A (Toyo Ink Manufacturing Co., Ltd.), 04 November, 1997 (04.11.97), Claim 1; Par. No. [0008] (Family: none)	4-6
Р,Ү	JP 2004-2297 A (Idemitsu Kosan Co., Ltd.), 08 January, 2004 (08.01.04), Claim 14; page 44, compound 14-7 (Family: none)	4-6
Р,Х	JP 2004-111173 A (TDK Corp.), 08 April, 2004 (08.04.04), Full text; all drawings (Family: none)	1-2
· A	JP 2004-119145 A (Matsushita Electric Works, Ltd.), 15 April, 2004 (15.04.04), Full text; all drawings (Family: none)	1-9